

Elektroinstallationskanal

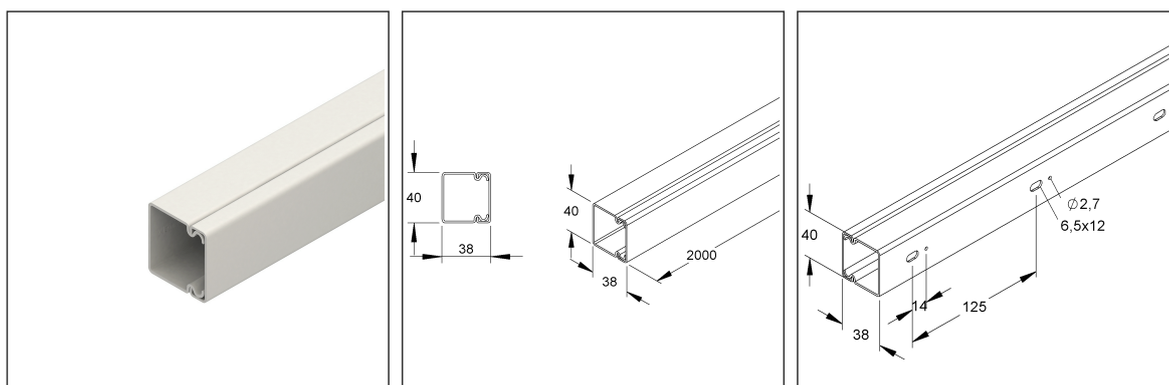
mit Bodenlochung, mit Deckel, ohne Trennwand

HKL4040.3

EAN: 4011126346985

bevorzugte VPE:40 m

Mengeneinheit:m = Meter



Artikelbeschreibung

HKL-Elektroinstallationskanal, mit Bodenlochung, 38x40x2000 mm, Kunststoff PVC-hart, RAL 9010, reinweiß

Inkl. Zubehör

-

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K640
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	389 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	39 kg / 100m

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanäle

HKL4040.3

Physische Artikeldimensionen

Höhe	40,00 mm
Breite	38,00 mm
Tiefe / Länge	2000 mm

Verpackungsstufen

2 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	2000 mm	Breite	40,00 mm	Höhe	38,00 mm
Bruttogewicht	0,78 kg	Volumen	0,003 m ³		
Mindestmenge	2,00 m	Höchstmenge	2,00 m		
40 Meter = 1 K-Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	2010 mm	Breite	205 mm	Höhe	160,00 mm
Bruttogewicht	17 kg	Volumen	0,066 m ³		
Mindestmenge	40,00 m	Höchstmenge	40,00 m		
800 Meter = 1 Gestell					
Länge	2090 mm	Breite	1055 mm	Höhe	1090 mm
Bruttogewicht	415 kg	Volumen	2,403 m ³		
Mindestmenge	800,00 m	Höchstmenge	800,00 m		

Ausschreibungstext

Elektroinstallationskanal, mit Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Boden, ohne Trennwand, halogenhaltig.
Halteklammern 638/3040 bitte gesondert bestellen.
VDE zertifiziert!
Abmessungen (ca. Maße) H x B : 38 x 40 mm
einreihige Bodenlochung : 6,5 x 12 mm und
Ø 2,7 mm
Bodenlochabstand Rastermaß : 125 mm
Lieferlänge L : 2000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 851 mm²
Werkstoff : PVC-hart (Polyvinylchlorid)
Farbton: reinweiß RAL : 9010 (ähnlich)
Kleinhuis Modell-Nr. : HKL4040.3
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	15.01.2019
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39259020